# Lebenslauf

#### Herr Stefan Müller

Industriestraße 34 89522 Heidenheim Telefon: 07321 96847

E-Mail: <a href="mailto:stefan.mueller@webmail.de">stefan.mueller@webmail.de</a>

Geburtsdatum: 22.04.1994 Geburtsort: Birmingham, UK

Familienstand: Ledig

#### **Sprachkenntnisse**

Deutsch: Gute Kenntnisse (B2)

• Englisch: Muttersprache

#### Sonstiges

• Führerschein Klasse B

Gültiger Staplerschein

• Schweißerschein (MAG/WIG)

### Fähigkeiten

Automatisierungstechniken

\*\*\*\*

**CNC-Programmierung** 

**★★★☆** 

Pneumatik/Hydraulik

 $\star\star \star \diamond \diamond \diamond$ 

CAD-Software

\*\*\*\*

## Berufserfahrung

#### Industriemechaniker / CNC-Spezialist

TechnoKraft Maschinenbau GmbH, Heidenheim 04/2017 – heute (8 Jahre)

- Fertigung komplexer Bauteile auf allen konventionellen Dreh- und Fräsmaschinen
- CNC-Programmierung und -Bedienung für Einzel- und Serienfertigung
- CAD-gestützte Konstruktion von Vorrichtungen und Hilfsmitteln
- Qualitätsprüfung mit Mikrometer, Messschieber und digitalen Messgeräten
- Wartung und Instandhaltung des gesamten Maschinenparks
- Projektleitung bei kleineren Fertigungsaufträgen

#### Industriemechaniker (Ausbildung)

MaschinenwerkeBayern AG, Augsburg 09/2013 – 03/2017

- · Grundausbildung in der mechanischen Fertigung
- Montage und Demontage von Baugruppen und Anlagen
- Erste Erfahrungen mit CNC-Technik und Programmierung
- Arbeiten nach technischen Zeichnungen und Plänen

## **Ausbildung**

#### Ausbildung zum Industriemechaniker

Berufsschule Augsburg / MaschinenwerkeBayern AG 09/2013 – 03/2017

# A-Levels (Abitur-Äquivalent)

King Edward VI School, Birmingham, UK 09/204 – 06/2013

Schwerpunkte: Mathematics, Physics, Design Technology

## Weiterbildungen

- SolidWorks Professional Certification Dassault Systèmes (2024)
- CNC-Fräsen Aufbaukurs IHK Schwaben (2022)

## Kenntnisse & Fähigkeiten

- CNC-Steuerungen: Siemens 840D, Heidenhain TNC 640, Fanuc
- Maschinen: DMG Mori, Hermle, Mazak, alle konventionellen Werkzeugmaschinen
- CAD-Software: SolidWorks (Experte), AutoCAD, Inventor
- CAM-Software: Mastercam, SolidCAM
- Messtechnik: Mikrometer, Messschieber, digitale Messuhren
- IT-Kenntnisse: MS Office (sehr gut), ERP-Systeme, digitale Dokumentation
- Soft Skills: Problemlösungsorientierung, Teamarbeit, präzise Arbeitsweise

## **Ehrenamtliche Tätigkeiten**

• Übungsleiter – Fußballverein Heidenheim Jugend (seit 2020)